序号	类型	题目	选项1	选项2	选项3	选项4	选项5
1	单选题	在建筑施工中采用机械的重要作用不包括()。	减轻体力劳动	节约劳动力	提高劳动生产率	提高机械化程度	
2	单选题	我国《特种设备安全法》所称的特种设备中不包括()。	锅炉	压力容器	气瓶	特殊机动车辆	
3	单选题	流动式起重机不具有()特点。	使用范围广	机动性好	方便转场使用	适用场地面积大	
4	单选题	下列起重机械中,属于特种设备的是()。	额定起重量0.5t 的升降机	额定起重量2t的 起重机	起重力矩30t • m 的塔式起重机	生产率200t/h的 装卸桥	
5	单选题	下列不属于施工特种设备的是()。	桩机	龙门架	高处作业吊篮	汽车吊	
6	单选题	横架于车间、仓库和料场上空进行物料吊运的起重设备是()。它两端坐落在高大的水泥柱或者金属支架上,沿铺设在两侧高架上的轨道纵向运行,可以充分利用桥架下面的空间吊运物料,不受地面设备的阻碍。	轮胎起重机	门式起重机	桥式起重机	履带式起重机	
7	单选题	使用范围最广、数量最多的起重机械是()。	施工升降机	桥式起重机	流动式起重机	升降作业平台	
8	单选题	下列属于减少人的不安全行为的措施有()。	坚持培训上岗, 按规程操作	建立进场检查制 度	机械设备做好日 常维保	创建明快、舒畅 的工作环境	
9	单选题	建筑施工机械操作流程的())能保证施工机械的正确使用,最大限度地发挥机械的功能,也能最大程度地保证操作人员的人身安全。	规范性	个性化	顺序性	规程性	
10	单选题	下列属于消除危险的工作环境的措施有()。	请法定检测部门 对机械设备进行 检测	检查入场机械设 备的出厂合格证	及时检查塔式起 重机的力矩限位	为搅拌机、物料 提升机搭设遮雨 棚	
11	单选题	根据《特种设备安全法》的规定,特种设备使用单位应当建立特种设备()。	进场登记制度	安全检验档案	安全技术档案	备案制度	
12	单选题	根据《特种设备安全法》的规定,特种设备使用单位应当按 照安全技术规范的要求,在检验合格有效期届满前() 个月向特种设备检验机构提出定期检验要求。		=	Ξ	六	
13	单选题	根据《特种设备安全法》的规定,特种设备检验机构接到定期检验要求后,应当按照安全技术规范的要求及时进行()检验。	使用工况	安全装置	运行性能	安全性能	
14	单选题	根据《特种设备安全法》的规定,()应当对特种设备使用状况进行经常性检查,发现问题应当立即处理。	现场专职安全管 理员	特种设备安全管 理人员	检测单位技术员	特种设备作业人 员	
15	单选题	根据《特种设备安全法》的规定,特种设备作业人员在作业过程中发现事故隐患或者其他不安全因素,应当立即向()报告。	现场专职安全管 理员	项目负责人	特种设备安全管 理人员和单位有 关负责人	应急管理部门	

16	单选题	特种设备运行不正常时,特种设备作业人员应当()保证安全。	按照操作规程采 取有效措施	马上撤离现场	第一时间报警	大声呼救通知周 边人员
17		特种设备达到报废条件的,特种设备使用单位应当依法履行报废义务,(),并向原登记的负责特种设备安全监督管理的部门办理使用登记证书注销手续。	报企业领导批准 办理报废手续	请有关部门进行 技术鉴定	请有资质的单位 回收	采取必要措施消 除其使用功能
18	单选题	根据《建筑起重机械安全监督管理规定》,建筑起重机械安装完毕后,()应当组织出租、安装、监理等有关单位进行验收,或者委托具有相应资质的检验检测机构进行验收。	施工单位	分包单位	使用单位	总承包单位
19		根据《建筑起重机械安全监督管理规定》,建筑起重机械使用单位和()应当在签订的建筑起重机械安装、拆卸合同中明确双方的安全生产责任。	总包单位	分包单位	安装单位	出租单位
20		根据《建筑起重机械安全监督管理规定》,实行施工总承包的,施工总承包单位应当与()签订建筑起重机械安装、拆卸工程安全协议书。	分包单位	安装单位	出租单位	使用单位
21		根据《建筑起重机械安全监督管理规定》,实行施工总承包的工程项目,建筑起重机械安装完毕后,由()组织验收。	施工总承包单位	监理单位	安装单位	出租单位
22		根据《建筑起重机械安全监督管理规定》,使用单位应当自建筑起重机械安装验收合格之日起()日内,将建筑起重机械安装验收资料、建筑起重机械安全管理制度、特种作业人员名单等,向工程所在地县级以上地方人民政府建设主管部门办理建筑起重机械使用登记。	7	10	15	30
23	单选题	根据《建筑起重机械安全监督管理规定》,建筑起重机械使 用单位应当履行的安全职责不包括()。		配备专职的设备 管理人员	根据不同施工阶 段对建筑起重机 械采取相应的安 全防护措施	论证建筑起重机 械专项施工方案
24	单选题	根据《建筑起重机械安全监督管理规定》,施工总承包单位应当履行的安全职责不包括()。	械的特种设备制 造许可证、产品 合格证等文件	审核使用单位制 定的建筑起重机 械生产安全事故 应急救援预案	审核使用单位制 定的建筑起重机 械安装、拆卸工 程专项施工方案	指定专职安全生 产管理人员监督 检查建筑起重机 械安装、拆卸、 使用情况
25	单选题	根据《建筑起重机械安全监督管理规定》,施工总承包单位 应当履行的安全职责不正确的是()。	向安装单位提供 拟安装设备位置 的基础施工资料	审核安装单位、 使用单位的资质 证书	审核使用单位制 定的生产安全事 故应急救援预案	审核安装单位制 定的防止塔吊相 互碰撞的方案

26	单选题	根据《建筑起重机械安全监督管理规定》,建筑起重机械生 产安全事故应急救援预案应由()制定。	总承包单位	安装单位	使用单位	出租单位
27	单选题	根据《建筑起重机械安全监督管理规定》,依法发包给两个及两个以上施工单位的工程,不同施工单位在同一施工现场使用多台塔式起重机作业时,()应当协调组织制定防止塔式起重机相互碰撞的安全措施。	总承包单位	建设单位	使用单位	监理单位
28	单选题	根据《建筑起重机械备案登记办法》的规定,设备备案机关 应当自收到产权单位提交的备案资料之日起()个工作 日内,对符合备案条件且资料齐全的建筑起重机械进行编 号,向产权单位核发建筑起重机械备案证明。	5	7	9	10
29	单选题	根据《建筑起重机械备案登记办法》的规定,起重机械产权单位变更时,下列做法正确的是()。	现产权单位持备 案证明到设备备 案机关办理备案 变更手续	原产权单位应将 备案证明移交给 现产权单位	原产权单位在设	现产权单位重新 办理建筑起重机 械备案手续
30		根据《建筑起重机械备案登记办法》的规定,从事建筑起重机械安装、拆卸活动的单位办理建筑起重机械安装(拆卸) 告知手续前,应与()签订安装(拆卸)合同。	使用单位	建设单位	施工总承包单位	监理单位
31		根据《建筑起重机械备案登记办法》的规定,从事建筑起重机械安装、拆卸活动的单位办理建筑起重机械安装(拆卸) 告知手续前,应与()签订安全协议书。	使用单位	建设单位	施工总承包单位	监理单位
32		根据《建筑起重机械备案登记办法》的规定,安装单位应当在建筑起重机械安装(拆卸)前()个工作日内提交经施工总承包单位、监理单位审核合格的有关资料。	2	3	5	7
33	单选题	根据《建筑起重机械备案登记办法》的规定,施工总承包单位、监理单位应当在收到安装单位提交的齐全有效的建筑起重机械安装(拆卸)资料之日起()个工作日内审核完毕并签署意见。	2	5	7	10
34		根据《建筑施工特种作业人员管理规定》,用人单位应当履 行的职责不包括()。	与持有效资格证 书的特种作业人 员订立劳动合同		按规定组织特种 作业人员参加年 度安全教育培训	按规定组织特种 作业人员参加继 续教育,培训时 间不少于32小时
35		根据《建筑施工特种作业人员管理规定》,用人单位按规定 组织特种作业人员参加年度安全教育培训或者继续教育,培 训时间不少于()小时。	12	24	32	48

36		根据《建筑施工特种作业人员管理规定》,下列不属于用人单位应当履行的职责是()。	书面告知特种作 业人员违章操作 的危害	与持有效资格证 书的特种作业人 员订立劳务合同	提供齐全、合格 的安全防护用品 和安全的作业条 件	制定落实特种作 业安全操作规程 和有关安全管理 制度
37	平 匹越	根据《建筑施工特种作业人员管理规定》,建筑施工特种作业资格证书有效期为())年。有效期满需要延期的,建筑施工特种作业人员应当于期满前3个月内向原考核发证机关申请办理延期复核手续。	_		111	Д
38	单选题	根据《建筑施工特种作业人员管理规定》,建筑施工特种作业资格证书有效期为两年。有效期满需要延期的,建筑施工特种作业人员应当于期满前()个月内向原考核发证机关申请办理延期复核手续。	1	2	3	4
39	单选题	根据《建筑施工特种作业人员管理规定》,建筑施工特种作业人员应当于建筑施工特种作业资格证书有效期满前()个月内向原考核发证机关申请办理延期复核手续。	1	2	3	6
40		根据《建筑施工特种作业人员管理规定》,建筑施工特种作业人员按规定向原考核发证机关申请办理延期复核合格的,资格证书有效期延期()年。	1	2	3	5
41		根据《建筑施工特种作业人员管理规定》,建筑施工特种作业资格证书有效期为()年。	2	3	4	5
42		根据《建筑施工特种作业人员管理规定》,不属于考核发证机关应当撤销建筑施工特种作业资格证书的情形是()。	持证人弄虚作假 骗取资格证书		持证人逾期未申 请办理延期复核 手续的	考核发证机关规 定应当撤销资格 证书的其他情形
43	台华斯	根据《关于进一步加强建设工程起重机械监督管理的通知》的规定,()应配备专职机械管理人员实施专业管理,负责委托机械检测单位,对施工作业人员相关证书进行查核。	建设单位	使用单位	总承包单位	监理单位
44	单选题	根据《关于进一步加强建设工程起重机械监督管理的通知》的规定,起重机械应按规定进行日常检查、维护和保养,并做出记录。替换、大修主要构件和零部件的,须由()实施。	施工总承包单位	专业分包单位	使用单位	具有相应资质单 位
45		根据《关于进一步加强建设工程起重机械监督管理的通知》的规定,起重机械使用年限未达到设计规定,使用满()年的,每年开展一次,满()年的,每半年开展一次 检测评估,合格后方可继续使用。	5, 10	10, 15	15, 20	15, 20

46	半 匹砂	根据《关于进一步加强建设工程起重机械监督管理的通知》的规定,起重机械无设计使用年限规定的,使用满()年的,每年开展一次,满()年的,每半年开展一次检测评估,合格后方可继续使用。	5, 10	10, 15	15, 20	15, 20
47	单选题	根据《关于进一步加强建设工程起重机械监督管理的通知》 的规定,使用非常规起重设备、装拆设备和装拆方法作业 的,其专项施工方案须经()名以上专家论证通过。	2	3	5	7
48	单选题	根据《关于进一步加强建设工程起重机械监督管理的通知》 的规定,严格三项备案制度不包括()。	大型起重机械备 案制度	起重机械作业人 员从业备案制度	起重机械检测维 修保养备案制度	起重机械租赁单 位登记备案制度
49	单选题	根据《关于进一步加强本市建筑起重机械监督管理的通知》的规定,建筑起重机械设备在进入施工现场安装前,以及准备拆卸前,应当由()到工程监督部门办理安装、拆卸告知。	出租单位	分包单位	使用单位	施工总包单位
50		根据《关于进一步加强本市建筑起重机械监督管理的通知》 的规定,建筑起重机械设备经安装单位安装完毕并自检合格 后,由()进行检测申报。	分包单位	劳务单位	施工总包单位	监理单位
51	单选题	根据《关于进一步加强本市建筑起重机械监督管理的通知》的规定,() 在收到市建设机械检测机构发放的检测报告后,及时组织对使用情况、条件、人员及检测整改项目等进行使用验收。	分包单位	安装单位	施工总包单位	监理单位
52		根据《关于进一步加强本市建筑起重机械监督管理的通知》的规定,施工总包单位组织对使用情况、条件、人员及检测整改项目等进行使用验收合格后,应向()申请办理使用登记。	建设单位	市建设机械检测 机构	监理单位	市建设市场监管机构
53	单选题	根据《关于加强本市建筑施工特种作业人员考核和持证上岗管理工作的通知》的规定,()负责建筑业特种作业人员日常监管。	上海市城乡建设 和交通委员会	上海市建筑市场 管理办公室	上海市建设工程 安全质量监督总 站	上海市建设行业 岗位考核指导中 心
54		根据《关于上海市建筑施工特种作业人员考核和持证上岗管理工作的实施意见》的规定,首次取得操作资格证书的特种作业人员,须经过()个月的实习操作后,方可正式独立上岗。	1	2	3	6
55	单选题	根据《关于上海市建筑施工特种作业人员考核和持证上岗管理工作的实施意见》的规定,经核准取得《建筑施工特种作业人员操作资格证书》和备案的特种作业人员,每年必须参加不少于()小时的继续教育培训。	24	36	48	72

56		根据《关于上海市建筑施工特种作业人员考核和持证上岗管理工作的实施意见》的规定,被依法处以撤销操作资格证书的特种作业人员,()年内不得重新申领操作资格证书。	1	2	3	4
57		根据《关于加强塔式起重机钢结构组合式基础平台安全管理要求的通知》的规定,钢平台的焊缝应按照()进行疲劳验算,明确焊缝质量等级。	钢平台的构造	钢平台的材质	钢平台的静载荷 设计	承受动载荷设计
58		根据《关于加强塔式起重机钢结构组合式基础平台安全管理 要求的通知》的规定,下列不属于加强灌注桩定位管理的参 数有()。	成孔的中心位置	孔深、孔径	垂直度	充盈系数
59	平选趔	根据《关于加强塔式起重机钢结构组合式基础平台安全管理要求的通知》的规定,现场实施焊接作业,尤其是重点部位焊接的焊工应持有()及以上国家职业资格证书、类别为熔化焊接与热切割作业的特种作业操作证。	初级	中级	高级	特级
60	单选题	根据《关于加强塔式起重机钢结构组合式基础平台安全管理 要求的通知》的规定,()应加强对塔机钢结构组合式 基础平台的验收、日常检查管理。	总承包施工企业 和监理单位	总承包施工企业 和分包施工单位	建设单位和监理 单位	分包施工企业和 监理单位
61		根据《关于加强塔式起重机钢结构组合式基础平台安全管理要求的通知》的规定,()应对施工现场塔机钢结构组合式基础平台的设计、制作以及使用加强管理,明确职责,完善相应的管理流程。	建设单位	安质监站	塔机出租单位	施工总承包企业
62	单选题	根据《关于加强塔式起重机钢结构组合式基础平台安全管理要求的通知》的规定,当施工企业对塔机钢结构组合式基础平台焊接质量没有条件验收时,可以委托()进行检验。	监理单位	工程咨询单位	建设主管部门	具有相应资质的 检验检测机构
63	单选题	根据《关于加强塔式起重机钢结构组合式基础平台安全管理要求的通知》的规定,强化钢结构组合式基础平台使用中的日常检查。现场机械、施工管理人员,应()对连接焊缝、连接螺栓预紧情况进行检查且留有记录。	每半个月一次	每月不少于一次	每季度不少于一 次	每半年不少于一 次
64	单选题	根据《关于加强塔式起重机钢结构组合式基础平台安全管理要求的通知》的规定,现场机械、施工管理人员,应每月至少()次对连接焊缝、连接螺栓预紧情况进行检查且留有记录。	1	2	3	5
65	单选题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》,以下不属于建筑施工机械的管理原则是()。	市场开放有序	现场总包负责	使用分包负责	行业诚信自律

66	单选题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》中关于岗位 职责的规定, () 应有效落实现场施工机械管理的岗位 职责。	项目技术负责人	项目专职安全生 产管理人员	项目经理	总监理工程师
67		根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》中关于岗位职责的规定,()应主要负责现场施工机械安装、加节顶升、升降移位、拆卸及使用过程中的安全防护、文明施工等监督管理。	项目技术负责人	安全员	项目经理	总监理工程师
68		根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》,建筑施工机械相关岗位人员应履行的安全管理职责不包括()。	企业负责人应有 效落实施工机械 管理的制度	项目经理应有效 落实现场施工机 械管理的岗位职 责	安全员应主要负 责现场施工机械 使用过程中的安 全防护、文明施 工等监督管理	机械员应主要负 责现场施工机械 设备及其安装等 作业的管理
69		根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》,安装、拆卸合同签订()日内,总承包单位应将合同信息录入《建设工程合同信息报送系统》。	10	15	20	30
70	单选题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》,总承包单位、监理单位需对起重机械的()信息实施核查。	产权登记	产品铭牌	外观	使用说明书
71	单选题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》, () 应当建立现场建筑施工机械清单。	分包单位	安装单位	施工总包单位	监理单位
72	单选题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》,专项施工 方案应当由总承包单位技术负责人及相关职能部门审核签字 、加盖单位公章,()并由审查签字、加盖执业印章后 方可实施。	总监理工程师	企业负责人	专职安全员	项目负责人
73		根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》, () 应当组织安装单位对建筑施工机械安装、拆卸作业条件进行检查验收。	安装单位	施工总包单位	监理单位	分包单位
74	单选题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》, () 应当向安装单位进行进场作业的总交底, 双方签字确认。	建设单位	监理单位	安质监站	施工总包单位
75	单选题	官埋人员到冈腹职情况, 项目技不人员应进行现场指导, 安全管理人员应对专项施工方案实施情况进行现场监督。	安装单位	建设单位	施工总包单位	监理单位
76	单选题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》,下列选项中不属于起重机械产权登记内容的是()。	产权单位法人营 业执照	产权单位基本信 息	产权单位的经营 情况	登记设备的基本 信息

77		根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》, () 在起重机械安装、拆卸作业前,应通过上海市建筑起重机械 管理系统填报相关信息。	产权单位	总承包单位	安装单位	建设单位
78		根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》,安装单位 应当按照安全技术标准及安装使用说明书的有关要求,对所 安装的建筑施工机械进行包括调试和试运转等的安装自检, 并向()出具安装自检合格证明。	建设单位	监理单位	安质监站	总承包单位
79	単 选 题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》, () 应当按照安全技术标准及安装使用说明书的有关要求,对所 安装的建筑施工机械进行包括调试和试运转等的安装自检, 并向总承包单位出具安装自检合格证明。	安装单位	总承包单位	施工单位	监理单位
80		根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》,建筑施工机械应当经过安装自检、使用验收、安全技术交底方可投入使用,起重机械在()前还应进行检验检测。	安装自检	使用验收	方案交底	安全技术交底
81		根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》,总承包单位应当落实对在用的建筑施工机械及其安全保护装置、吊具、索具等进行至少()的经常性和定期的维护和保养。	每月一次	两个月一次	一季度一次	半年内三次
82		根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》,总承包单位应当每月不少于()次组织对建筑机械的日常检查,台风前后、工程停工复工前还需组织专项检查。		11	111	四
83	单选题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》,检查发现 建筑施工机械存在生产安全事故隐患的,应当(),隐 患消除后方可重新投入使用。	人员撤场	限期整改	责令更换	报监督机构
84	单选题	《环境噪声污染防治法》规定,在城市市区范围内,建筑施工过程中使用机械设备,可能产生环境噪声污染的,施工单位必须在工程开工()以前向工程所在地的政府生态环境主管部门申报该工程有关环境噪声污染防治措施的情况。	7日	10日	15日	30日
85		施工机械,机具和电气设备,在使用前,未按照规定的安全技术标准进行安全性能试验,或验收不合格依然使用的违法主体是()。	行政主管部门	项目发包单位	施工单位	安全员
86		使用施工机械、机具和电气设备期间,未指定专人负责维护、保养,保证其完好、安全的即使未发生安全事故,也可对 其进行()的行政处罚。	责令限期改正, 并可处以3000元 的罚款		责令限期改正, 并可处以1元以 上,2万元以下的 罚款	责令限期改正、 警告、停业整顿

87	单选题	《建筑起重机械安全监督管理规定》第十二条第(二)项规 定:安装单位应当按照安全技术标准及安装使用说明书等检 查建筑起重机械及()。	机件零部件	周围场地条件	现场施工条件	标准节和附着装 置
88	单选题	全事故()预案。	应急救援	风险防范	责任分析	人员救援
89	单选题	附着式防护平台升降时,水平高差同步控制系统在相邻两机 位高差达到()mm时,应能自动停机。	10	20	30	40
90	单选题	升降控制系统遥控控制装置遥控距离不应低于()m。	50	60	80	100
91	单选题	且不得大于()mm。	30, 50	30, 60	20, 50	20, 60
92	单选题	当附着式防护平台停用超过()个月时,应提前采取加固措施。	6	2	1	3
93	单选题	当附着式防护平台遇()级及以上风力后复工时,应进行检查,确认合格后方可使用。	4	5	6	7
94	单选题	超高层钢结构工程安全要点中, () 人员当天个人精神及身体状态须符合要求。	管理	监理	作业	设计
95	单选题	超高层钢结构工程安全要点中,对当天作业内容、部位、()等进行交代。	空间	工艺	顺序	吊点
96	单选题	超高层钢结构工程安全要点中,须对当天作业存在的危险源、()进行交代。	特点	难点	危险点	直点
97	单选题	超高层钢结构工程安全要点中,须对当天作业存在的危险源、危险点进行()。	分析	识别	交代	判别
98	单选题	超高层钢结构工程安全要点中,对当天作业内容、部位、顺序等进行交代,包括()、塔吊位置、土建施工部位、核心简及外框施工高度等。	作业面面积	作业面层数	作业面标高	作业面宽度
99	单选题	、核心筒及外框施工高度等。	汽车吊位置	塔吊位置	塔吊高度	塔吊起重量
100	单选题	超高层钢结构工程安全要点中,对当天作业内容、部位、顺序等进行交代,包括作业面层数、塔吊位置、()、核心筒及外框施工高度等。	结构施工部位	土建施工部位	装修施工部位	水电施工部位

101	单选题	超高层钢结构工程安全要点中,对当天作业内容、部位、顺 序等进行交代,包括作业面层数、塔吊位置、土建施工部位 、()等。	结构施工高度	核心筒及外框施 工高度	主体施工高度	柱子施工高度
102	单选题	大跨度及厂房钢结构工程安全要点中,对当天作业存在的危险源、()进行交代。	危大工程	危险点	施工工艺	施工技术
103	单选题	等。	技术参数	技术措施	技术方案	技术要点
104	单选题	等。	组织措施	安全措施	经济措施	管理措施
105	单选题	大跨度及厂房钢结构工程安全要点中,对当天作业内容、()、顺序等进行交代。	空间	部位	吊点	工艺
106	单选题	钢结构安装的安全生产目标是保证作业人员的()安全,保证施工机械和设备能够安全运行。还保证不发生火灾事故,以及涂装作业人员的人身安全。	财产	人身	施工	登高
107	单选题	多层及高层钢结构施工应采用 () 登高,对电梯尚未到达的楼层应搭合理的安全登高设施。	人货两用电梯	杂物电梯	载货电梯	载人电梯
108	单选题	钢柱吊装采取登高摘钩的方法时,尽量使用(),对登 高作业人员进行保护。	脚手架	防护网	钢爬梯	防坠器
109	单选题	钢柱吊装松钩时,施工人员宜通过 () 登高,并应采用 防坠器进行人身保护。	安全绳梯	钢挂梯	木梯	升降机
110	单选题	钢结构安装登高作业,钢柱安装时应将安全爬梯、安全通道 或安全绳在地面上铺设,固定在()上,减少高空作 业,减小安全隐患。	钢梁	构件	钢柱	钢板
111	单选题	钢柱吊装采取登高()的方法时,尽量使用防坠器,对登高作业人员进行保护。	焊接	摘钩	切割	涂装
112	单选题	钢结构安装工程中的安全爬梯的承载必须经过()计算。	结构	安全	受力	内力
113	单选题	钢结构安装施工中,在钢梁或钢桁架上行走的作业人员应佩戴()。	安全腰带	双钩安全带	单钩安全带	半身式安全带
114	单选题	钢结构安装施工中,边长或直径为()cm的洞口应采用 刚性盖板固定防护。	35	45	50	60
115	单选题	钢结构安装施工中,边长或直径为()cm的洞口不应架 设钢管脚手架、满铺脚手板等。	125	135	145	155

116	单选题	钢结构安装施工中,边长或直径为20~40cm的洞口应采用()固定防护。	塑料板	细木工板	刚性盖板	钢丝网片
117	单选题	钢结构安装施工中,边长或直径为40-150cm的洞口应架设钢管脚手架、()等。	满铺钢丝网片	满铺脚手板	满铺竹片筏	满铺塑料板
118	单选题	钢结构安装施工中,边长或直径为150cm的洞口应()防护并加护栏。	张设安全网	张设钢丝网	张设密目安全网	挂设安全绳
119	单选题	钢结构安装施工中,建(构)筑物楼层钢梁吊装完毕后,应 及时()铺设安全网。	分段	分区	分层	分片
120	单选题	钢结构安装施工中,楼层周边钢梁吊装完成后,应在每层临 边设置防护栏,且防护栏高度不应低于()m。	1. 2	1. 25	1.3	1. 35
121	单选题	钢结构安装施工中,楼层周边钢梁吊装完成后,应在每层临边设置()。	脚手架	防护网	钢爬梯	防护栏
122	单选题	钢结构安装施工中,楼层周边()吊装完成后,应在每 层临边设置防护栏,且防护栏高度不应低于1.2m。	钢柱	钢板	钢梁	压型钢板
123	单选题	钢结构安装施工中,楼层周边钢梁吊装完成后,应在()临边设置防护栏,且防护栏高度不应低于1.2m。	底层	每层	单层	双层
124	单选题	吊装物吊离地面()mm时,应进行全面检查,并应确认 无误后再正式起吊。	100	150	250	350
125	单选题	当风速达到() m/s时,不得进行吊装作业。	5	10	15	20
126	单选题	吊装物吊离地面()mm时,应进行全面检查,并应确认 无误后再正式起吊。	100-180	200-300	350-400	350-450
127	单选题	钢结构安装施工时,当风速达到10m/s时,宜停止()作业。	焊接	吊装	涂装	登高
128	单选题	钢结构安装施工,压型钢板表面有水、冰、霜或雪时,应及时清除,并应采取相应的()保护措施。	防锈	防坠	防滑	防摔
129	单选题	钢结构安装施工,现场油漆涂装和防火涂料施工时,应按()的要求进行产品存放和防火保护。	专项施工方案	产品说明书	产品质保书	设计说明
130	单选题	钢结构安装工程施工时,在结构基础安装完毕檩条就位安装后,需拆除()安全支架。	梁上弦	梁下弦	梁上	標条上
131	单选题	钢结构安装工程吊装钢梁时,在其上弦加设(),并在 人工作上方拉安全钢丝绳,以便施工人员在梁上弦上能安全 操作,严禁在未加固定的构件上行走。	栏杆	护手	安全防护支架	安全网
132	单选题	钢结构安装工程施工时,高空操作必须配戴安全带,穿(),并作好安全措施。	皮鞋	绝缘软底鞋	运动鞋	工装鞋

133	单选题	钢结构安装工程施工时,一旦发现屋面板留有油性物质,立即抹去以防滑倒或翻落,处在()时,工人应时时注意防止危险情况,使用安全带、安全网和护手。	板边	板端	板中	板面
134	单选题	钢结构安装工程施工时,高空作业人员所携带各种工具、螺栓等应在专用工具袋中放好,在高空传递物品时,应(),不得随便抛掷,以防伤人。	放在工具箱	安装护栏	挂好安全绳	设置安全网
135	单选题	钢结构安装工程施工时,高空作业人员所携带各种工具、螺栓等应在()中放好,在高空传递物品时,应挂好安全绳,不得随便抛掷,以防伤人。	专用工具袋	专用工具箱	自己口袋	工具包
136	单选题	钢结构安装工程施工时,吊装时不得在构件上堆放或悬挂零星物件,零星物品应用()上、下传递。	工具箱	专用袋子	吊绳	吊车
137	单选题	钢结构安装工程施工时,构件绑扎必须牢固,起吊点应通过构件的()位置。	重心	中心	中间	任意
138	单选题	钢结构安装工程施工时,对于钢梁的吊装,由于钢梁为不规则工字钢,绑扎点容易滑动,故特制一吊装悬挂点用的专用钢板()厚钢连接板,并用螺栓与钢梁上弦紧固。	δ =6mm	δ =8mm	δ =10mm	$\delta = 14 \text{mm}$
139	单选题	钢结构安装施工时,对于钢梁的吊装,由于钢梁为不规则工字钢,绑扎点容易滑动,故特制一吊装悬挂点用的专用钢板(δ=14mm厚钢连接板),并用螺栓与钢梁()紧固。	下弦	上弦	腹板	翼板
140	单选题	钢结构安装工程施工时,吊装高空对接构件时需绑好(),控制其方向。	安全绳	溜绳	棕绳	麻绳
141	单选题	钢结构安装工程施工时,构件吊装就位后,应经初校和临时固定或连接可靠后方可(),稳定后方可拆除固定工具或其他稳定装置。	松钩	卸钩	脱钩	卸索
142	单选题	钢结构安装工程施工时,屋盖构件吊装,及时进行固定并安好屋面(),以保持结构稳定。	受力体系	支撑系统	檩条	斜撑
143	单选题	钢结构安装工程施工时,长袖比较大的构件,未经就位临时 固定组成一稳定单元体系前,应设()加地锚固定。	溜绳	安全绳	生命绳	棕绳
144	单选题	钢结构安装工程施工时,长袖比较大的构件,未经就位临时固定组成()前,应设溜绳加地锚固定。	结构稳定体系	一稳定单元体系	排架体系	空间体系
145	单选题	钢结构安装工程,对于整体校正后符合要求的空间体系,应 对所有连接螺丝进行检查,并紧固达到要求,以保证其成为 一个稳定的()。	空间体系	空间刚度单元	空间单元	刚度单元

146	单选题	成为一个稳定的空间刚度单元。	螺丝	构件	钢板	杆件
147	单选题	钢结构安装工程施工时,对于现场手持电动工具,必须有(),其操作者必须戴绝缘手套、穿绝缘鞋。	单独开关箱	漏电保护器	接地	接零
148	单选题	钢结构安装工程施工时,现场防火防爆必须备好消防器材、 工具,并有()。	专门管理人员	专门安全人员	专门操作人员	专门消防保卫人 员
149	单选题	钢结构安装工程施工时,以下不属于现场防火防爆措施要求 的是()。	现场备好消防器 材、工具,并有 管理人员	现场有乙炔、氧 气瓶搬运要有防 震措施	施工时还应注意 防火,乙炔、氧 气按规定摆放, 保证安全距离	现场易燃物品不 得随意堆放、抛 弃,应集中堆放 于安全位置
150	单选题	钢结构安装工程施工时,现场有乙炔、氧气瓶搬运要有防震措施,绝对禁止向地上抛掷,猛摔,同时避免在阳光下爆晒,并与火源保持()米以上距离。	1	5	10	15
151	单选题	钢结构安装工程施工时,现场有乙炔、氧气瓶搬运要有()措施。	防震	防滑	防倒	防爆
152	单选题	索膜施工前必须编制专项施工方案,经审批同意后按方案实施。需要()论证的,应按有关规定组织论证后实施。	设计	专家	监理	业主
153		索膜吊装时注意膜面的应力分布均匀,必要时可在膜上焊接 连续的(),用两片钢板夹紧搭扣来吊装。	安装搭扣	安装吊环	吊装搭扣	吊装吊环
154	单选题	大面积膜面的吊装应选择晴朗无风的天气进行,风力大于()或气温低于()时不宜进行安装。	3级、4℃	6级、4℃	5级、5℃	3级、5℃
155	单选题	大面积膜面的吊装应选择晴朗无风的天气进行,风力大于()级或气温低于4℃时不宜进行安装。	3	4	5	6
156	单选题	大面积膜面的吊装应选择晴朗无风的天气进行,风力大于3级或气温低于()℃时不宜进行安装。	3	4	5	6
157	单选题	机械拆除时,采用双机抬吊作业,应选用起重性能相似的起重机,每台起重机荷载不得超过允许荷载的(),且应对第一吊进行试吊作业,施工中必须保持两台起重机同步作业。	70%	75%	80%	100%
158	单选题	机械拆除施工作业中,在吊装时,两台起重机的吊钩滑轮组应保持()状态。	水平	垂直	同步	相对静止
159	单选题	当拆除屋架等大型构件时,必须采用()将构件锁定牢 固,待起重机吊稳后进行切割作业。	吊索具	铁扁担	钢丝绳	吊钩

160	单选题	当拆除屋架等大型构件时,必须采用吊索具将构件锁定牢	起升	吊稳	运行	变幅
161	单选题	固,待起重机()后进行切割作业。 机械拆除施工作业中,在吊装时,两台起重机的吊钩滑轮组 应保持()状态。	水平	垂直	同步	相对静止
162		在坡度大于()的屋面上作业,当无外脚手架时,应在屋檐边设置不低于1.5m高的防护栏杆,并应采用密目式安全网全封闭。	1: 2.0	1: 2.1	1: 2.2	1: 2.3
163	单选题	单独设置的高处作业操作平台应设置供人上下、踏步间距不大于()mm的扶梯。	250	300	350	400
164	单选题	高处作业的操作平台投入使用时,应在平台的()设置 标明允许荷载值的限载牌。	外侧	内侧	底部	顶部
165	单选题	高处作业的操作平台投入使用时,应在平台的内侧设置标明 允许荷载值的()。	警示牌	限载牌	说明书	安全标牌
166	单选题	高处作业的移动式操作平台的面积不应超过()平方米。	5	10	15	20
167	单选题	高处作业的移动式操作平台的高度不应超过()m。	2	3	4	5
168	单选题	高处作业的移动式操作平台的高宽比不应大于()。	2:1	1:2	3:1	1:3
169	单选题	高处作业的移动式操作平台的施工荷载每平方米不应超过()kN。	1.0	1.5	1.8	2. 0
170	单选题	高处作业的落地式操作平台高度不应大于()m,高宽比不应大于3:1。	10	15	20	25
171	单选题	高处作业的落地式操作平台高度不应大于15m,高宽比不应大于()。	2: 1	3:1	4: 1	5: 1
172	单选题	高处作业的落地式操作平台中,当接料平台的施工荷载大于 () KN/m²时,应进行专项设计。	1. 0	1. 5	2. 0	2. 5
173	单选题	落地式操作平台应从底层第一步水平杆起遂层设置连墙件, 且连墙件间隔不应大于()m,并设置水平剪刀撑。	2. 5	3. 0	3. 5	4. 0
174	单选题	落地式操作平台应从底层第一步水平杆起遂层设置连墙件, 且连墙件间隔不应大于4m,并设置()。	斜撑	水平剪刀撑	顶撑	竖向剪刀撑
175	单选题	高处作业的落地式操作平台一次搭设高度不应超过相邻连墙件以上()。	半步	一步	两步	三步
176	单选题	高处作业的悬挑式操作平台的搁置点、拉结点、支撑点应设置在()上,且应可靠连接。	砖混结构	主体结构	框架结构	框筒结构
177	单选题	高处作业的悬挑式操作平台的悬挑长度不宜大于(), 承载力需经设计验收。	3m	5m	8m	10m

			1		1	T T
178	单选题	采用斜拉式的高处作业悬挑式操作平台在平台两边各设置前后()斜拉钢丝绳,每一道均应做单独受力计算和设置。	两道	三道	四道	五道
179	半 匹越	交叉作业时,安全防护棚和警戒隔离区范围的设置应视上层 作业高度确定,并应大于()。	坠落直径	坠落半径	基础高度	高处作业高度
180	平 选题	交叉作业时,安全防护棚和警戒隔离区范围的设置应视()确定,并应大于坠落半径。	楼层作业高度	上层作业高度	通道宽度	通道高度
181	单选题	交叉作业时,上层作业高度2m≤hb≤5m时,坠落半径为()m。	3	4	5	6
182	平 选题	交叉作业时,上层作业高度5m <hb≤15m时,坠落半径为()m。</hb≤15m时,坠落半径为(3	4	5	6
183	平 匹越	交叉作业时,上层作业高度15m <hb≤30m时,坠落半径为()m。< td=""><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td></hb≤30m时,坠落半径为()m。<>	3	4	5	6
184	单选题	交叉作业时,上层作业高度hb>30m时,坠落半径为() m。	3	4	5	6
185	单选题	当在多层、高层建筑外立面施工时应在二层及每隔() 层设一道固定的安全防护网,同时设一道随施工高度提升的 安全防护网。	= 43)	四	五	六
186	单选题	当安全防护棚为非机动车辆通行时,棚底至地面高度不应小于() m。	2	3	4	5
187	单选题	当安全防护棚为机动车辆通行时,棚底至地面高度不应小于 () m。	3	4	5	6
188		安全防护棚的顶棚采用竹笆或木质板搭设时,应采用双层搭设,间距不应小于()mm。	500	600	700	800
189		当安全防护棚的顶棚采用木质板或与其等强度的其他材料搭设时,应采用单层搭设,木板厚度不应小于()nm。	20	30	40	50
190	单选题	安全防护网搭设时,应每隔()设一根支撑杆。	2m	3m	4m	5m
191	单选题	安全防护网搭设时,支撑杆水平夹角不宜小于()。	35°	45°	55°	65°
192	平 选题	密目式安全立网的网目密度应为10cm X 10cm, 面积上大于或等于()目。	500	1000	1500	2000
193		密目式安全立网搭设时,每个开眼环扣应穿入系绳,系绳应 绑扎在支撑架上,间距不得大于()。	350	400	450	500
194	单选题	当立网用于龙门物料提升架及井架的封闭防护时,四周边绳	1.5	2. 0	2.5	3. 0

195		当立网用于龙门物料提升架及井架的封闭防护时,四周边绳应与支撑架紧贴,边绳的断裂张力不得小于3kN,系绳应绑扎在支撑架上,间距不得大于()mm。	600	650	700	750	
196		电梯井内平网网体与井壁的空隙不得大于()mm,安全 网拉结应牢固。	20	25	30	35	
197		塔机在施工中主要作用是重物的()运输和施工现场内的()距离水平运输。	垂直,长	垂直,短	水平,长	水平,短	
198	半 选题	额定起重力矩为50吨米的塔式起重机,最大幅度为30米时, 相应额定起重量为()t。	1	1. 26	1. 34	1. 67	
199	单选题	轮胎塔式起重机的特性代号是()。	QTL	QTV	QTU	QTD	
200	单选题	履带塔式起重机的特性代号是()。	QTL	QTV	QTU	QTD	
201	夕 选 斯	建筑施工作业中通常所称的"三违行为"是指()。避免"三违行为"可以从根本上减少施工机械安全事故。	违章指挥	非常规作业	违反作业指令	违反劳动纪律	违反安全操作规 程
202		避免"三违行为"可以从根本上减少施工机械安全事故。建筑施工作业中通常所称的"三违行为"不包括()。	违章指挥	非常规作业	违反企业规章	违反劳动纪律	违反安全操作规 程
203	多·光 别	在建筑施工中采用机械,对于()、加速工程进度和降低工程造价,起着重要的作用。	减轻体力劳动	节约劳动力	提高劳动生产率	提高工程质量	提高机械化程度
204	多选题	我国《特种设备安全法》所称的特种设备是指对人身和财产 安全有较大危险性的()和压力管道、电梯等。	锅炉	压力容器	气瓶	起重机械	特殊机动车辆
205	多选题	流动式起重机具有()等特点。	使用范围广	机动性好	方便转场使用	适用场地面积大	台班费高
206	多选题	下列属于流动式起重机的是()。	汽车起重机	轮胎起重机	履带式起重机	塔式起重机	桥门式起重机
207	多选题	根据安全事故发生的原理,影响施工机械安全管理的要素总 体可以归纳为()。	人的不安全行为	物的不安全状态	管理缺失	危险的工作环境	安全装置失效
208	ジー・ナナー 早川	根据安全事故发生的原理,影响施工机械安全管理的要素不包括()。	人的不安全行为	物的不安全状态	管理缺失	危险的工作环境	安全装置失效
209		施工机械安全管理中,对于新进场的机械设备,要建立进场检查制度,检查设备的()。	完好性	安全性	合格性	适用性	合法性
210	多选题	下列属于杜绝物的不安全状态的措施有()。	建立进场检查制 度	请有资质的队伍 进行安拆施工	设备取得检测合 格证后使用	做好设备日常维 保工作	坚持按规程操作
211		下列情况达到特种设备报废条件的是()。	残值不足10%	存在严重事故隐 患	无法改造	无法修理	无法满足安全技 术规范
212	ジー・ナナー 早川	根据《建筑起重机械安全监督管理规定》,检验检测机构和 检验检测人员对())依法承担法律责任。	检验检测过程	检验检测程序	检验检测数据	检验检测结果	鉴定结论

213	多选题	根据《建筑起重机械安全监督管理规定》,使用单位应当自建筑起重机械安装验收合格之日起30日内,将(),向工程所在地县级以上地方人民政府建设主管部门办理建筑起重机械使用登记。	建筑起重机械安装验收资料	建筑起重机械安全管理制度	建筑起重机械安全操作规程	特种作业人员名 单	建筑起重机械设备管理人员名单
214	多选题	根据《建筑起重机械安全监督管理规定》,建筑起重机械使 用单位应当履行的安全职责包括()。	设置相应的设备 管理机构	配备专职的设备 管理人员	根据不同施工阶 段对建筑起重机 械采取相应的安 全防护措施	制定建筑起重机械专项施工方案	制定建筑起重机 械生产安全事故 应急救援预案
215	多选题	根据《建筑起重机械安全监督管理规定》,施工总承包单位 应当履行的安全职责包括()。	审核建筑起重机 械的特种设备制 造许可证、产品 合格证等文件	审核使用单位制 定的建筑起重机 械生产安全事故 应急救援预案	审核使用单位制 定的建筑起重机 械安装、拆卸工 程专项施工方案	指定专职安全生 产管理人员监督 检查建筑起重机 械安装、拆卸、 使用情况	施工现场有多台 塔式起重机作业 时,应当组织制 定并实施防止塔 式起重机相互碰 撞的安全措施
216	多选题	根据《建筑起重机械备案登记办法》的规定,()等情形的建筑起重机械,设备备案机关不予备案,并通知产权单位。	建筑起重机械相关资料不齐全的	属国家和地方明 令淘汰的	属国家和地方明 令禁止使用的	超过制造厂家或 者安全技术标准 规定的使用年限的	经检验达不到安 全技术标准规定 的
217	多选题	根据《建筑起重机械备案登记办法》的规定,建筑起重机械安装、拆卸活动的单位办理建筑起重机械安装(拆卸)告知手续前,应当将()等资料报送施工总承包单位、监理单位审核。	建筑起重机械备案证明	安装单位资质证 书、安全生产许 可证副本	安装单位特种作 业人员证书	建筑起重机械安装(拆卸)工程专项施工方案	建筑起重机械安 拆工程生产安全 事故应急救援预 案
218	多选题	根据《建筑施工特种作业人员管理规定》,用人单位应当履 行的职责包括()。	与持有效资格证 书的特种作业人 员订立劳动合同	向特种作业人员 提供齐全、合格 的安全防护用品	按规定组织特种 作业人员参加年 度安全教育培训	按规定组织特种 作业人员参加继 续教育,培训时 间不少于32小时	建立本单位特种 作业人员管理档 案
219	多选题	根据《建筑施工特种作业人员管理规定》,属于考核发证机 关应当撤销建筑施工特种作业资格证书的情形是()。	持证人弄虚作假 骗取资格证书	考核发证机关工 作人员违法核发 资格证书的	持证人逾期未申 请办理延期复核 手续的	考核发证机关规 定应当撤销资格 证书的其他情形	持证人死亡或者 不具有完全民事 行为能力的
220	多选题	根据《建筑施工特种作业人员管理规定》,考核发证机关应 当注销建筑施工特种作业资格证书的情形是()。	依法不予延期的	持证人逾期未申 请办理延期复核 手续的	持证人弄虚作假 骗取办理延期复 核手续的	持证人弄虚作假 骗取资格证书	持证人死亡或者 不具有完全民事 行为能力的
221	多选题	根据《建筑施工特种作业人员管理规定》,不属于考核发证 机关应当注销建筑施工特种作业资格证书的情形是() 。	依法不予延期的	持证人逾期未申 请办理延期复核 手续的	持证人弄虚作假 骗取办理延期复 核手续的	持证人弄虚作假 骗取资格证书	持证人死亡或者 不具有完全民事 行为能力的

222	多选题	根据《关于进一步加强本市建筑起重机械监督管理的通知》的规定,本市建筑起重机械的设备备案包括()。	产权备案	进沪备案	过户备案	变更备案	离沪备案
223	多选题	根据《关于进一步加强本市建筑起重机械监督管理的通知》的规定,本市建筑起重机械的设备备案不包括()。	产权备案	进沪备案	过户备案	变更备案	离沪备案
224	多选题	根据《关于上海市建筑施工特种作业人员考核和持证上岗管理工作的实施意见》的规定,有()情况的,必须通过定点强化培训经考试后方可上岗。	连续一年内有2次 违章记录的	连续一年内有3次 违章记录的	因违章操作,导 致发生财产损失 事故的	因违章操作,导 致发生人员伤亡 事故的	因违章操作,导 致发生人员重大 伤亡事故的
225	多选题	根据《关于上海市建筑施工特种作业人员考核和持证上岗管理工作的实施意见》的规定,必须通过定点强化培训经考试后方可上岗的情况除了()。	连续一年内有2次 违章记录的	连续一年内有3次 违章记录的	因违章操作,导 致发生财产损失 事故的	因违章操作,导 致发生人员伤亡 事故的	因违章操作,导 致发生人员重大 伤亡事故的
226		按照《塔式起重机混凝土基础工程技术规程》的规定,对土 方分层开挖后的格构柱间的型钢支撑进行构造设计,方案中 应明确相应型钢支撑的()等要求。	规格	材质	形式	焊缝厚度	剪刀撑设置
227	多选题	根据《关于加强塔式起重机钢结构组合式基础平台安全管理 要求的通知》的规定,控制格构式钢柱的安装误差,包括()。	柱端中心线对轴 线的偏差	柱基准点标高	柱轴线垂直度的 偏差	柱轴线水平度的 偏差	灌注桩成孔的中 心位置偏差
228	多选题	根据《关于加强塔式起重机钢结构组合式基础平台安全管理要求的通知》的规定,控制格构式钢柱的安装误差,不包括()。	柱端中心线对轴 线的偏差	柱基准点标高	柱轴线垂直度的 偏差	柱轴线水平度的 偏差	灌注桩成孔的中 心位置偏差
229	多选题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》,建筑施工机械的管理原则是()。	市场开放有序	现场总包负责	使用分包负责	行业诚信自律	信息辅助监管
230	多选题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》,建筑施工机械推行()一体化管理。	购买	租赁	安装	拆卸	维保
231	多选题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》,建筑施工机械相关岗位人员应履行的安全管理职责包括()。	企业负责人应有 效落实施工机械 管理的制度	项目经理应有效 落实现场施工机 械管理的岗位职 责	安全员应主要负 责现场施工机械 使用过程中的安 全防护、文明施 工等监督管理	机械员应主要负 责现场施工机械 设备及其安装等 作业的管理	起重机械司机应 做好每日的例行 保养工作,作业 前应进行试运行
232	多选题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》,建筑施工机械进场前,总承包单位、监理单位应对安装、拆卸单位()资料进行核查。	资质证书	安全生产许可证	施工许可证	项目经理和安全 管理人员证书	特种作业人员证 书
233	多选题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》, () 应对进场建筑施工机械的安全装置、外观、产品铭牌、登记 标识等实体进行检查。	分包单位	总承包单位	安装单位	监理单位	设计单位

234	多选题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》,总承包单位、安装单位、监理单位应对进场建筑施工机械的()等实体进行检查。	维修和技术改造 记录	外观	产品铭牌	登记标识	安全装置
235		根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》,总承包单位应当建立现场建筑施工机械清单,并在安全生产标准化管理信息系统平台填报()等信息。	租赁单位	安装单位	机械类型	计划安装拆卸时间	特种作业人员
236		根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》,建筑施工机械安装、拆卸作业条件主要包括()。	专项施工方案已 完成编制、审批 、论证	基础已通过验 收,作业场所已 隔离、防护、警 戒	相关管理、作业 人员已到岗	施工期间天气情 况良好	安装单位已按要 求检查施工机械 、安装辅助机械
237		根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》,建筑施工机械安装作业过程中,() 应对安装单位管理人员到岗履职情况进行巡视抽查。	建设单位	施工总包单位	监理单位	分包单位	监管部门
238	多选题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》,在建筑施工机械使用前,安装单位应当向总承包单位进行安全使用说明;总承包单位应组织()对特种作业人员进行安全技术交底。	租赁单位	检测单位	监理单位	分包单位	安装单位
239	多选题	《环境噪声污染防治法》规定,在城市市区范围内,建筑施工过程中使用机械设备,可能产生环境噪声污染的,施工单位必须在规定时间内向工程所在地的生态环境主管部门申报该工程的项目名称、()等情况。	施工人员	施工场所	施工期限	可能产生的环境 噪声值	所采取的环境噪 声污染防治措施
240	多选题	《建筑起重机械安全监督管理规定》第十二条第(五)项规定:安装单位应当将建筑起重机械安装、拆卸工程())等材料报施工总承包单位和监理单位审核后,告知工程所在地县级以上地方人民政府建设主管部门。	专项施工方案	安装、拆卸人员 名单	安装、拆卸时间	安装、拆卸条件	安装使用说明书
241		《建筑起重机械安全监督管理规定》第十八条第(一)项规定:使用单位应当根据(),对建筑起重机械采取相应的安全防护措施。	不同的使用者	不同施工阶段	周围环境	季节、气候的变化	不同的安全管理 人员
242	多选题	《建筑起重机械安全监督管理规定》第二十一条第(一)项规定:施工总承包单位应当履行()安全职责。	向安装单位提供 拟安装设备位置 的基础施工资 料,确保建筑起 重机械进场安装 、拆卸所需的施 工条件	审核安装单位、 使用单位的资质 证书、安全生产 许可证和特种作 业人员的特种作 业操作资格证书	审核安装单位制 定的建筑起重机 械安装、拆卸工 程专项施工方案 和生产安全事故 应急救援预案	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	施工现场有多台塔式起重机作业时,应当组织制定并实施防止塔式起重机相互碰撞的安全措施

243	多选题	附着式升降脚手架同步控制装置应符合()。	附着式升降脚手 架升降时,必须 配备有限制荷载 或水平高差的同 步控制系统	当只有两个机位 同时升降时,可 采用两机位间水 平高差的同步控 制系统,对架体 升降运行的水平 度进行控制	当多机位同时升降时,应采用荷载限制控制系统对架体运行的超欠载进行控制	当设备受限时, 可选择限制荷载 自控系统	限制荷载自控系 统在升降过程 中,应具有超载 、失载,报警和 停机的功能,并 应具有显示记忆 和储存功能
244		附着式升降脚手架同步控制装置,总控制箱应有急停,单机手动和多机手动控制功能;应能实时显示和记录各机位的(),并应能自动下达指令。	编号	荷载值	最大量程	故障信息	运行状态
245	多选题	附着式防护平台在使用过程中应符合以下要求()。	不得利用架体支 撑模板或卸料平 台	不得利用架体吊 运物料	不得在架体上拉 结吊装缆绳	不得在架体上推 车	不得移动架体安 全防护设施
246		附着式防护平台当采用液压设备作升降动力时,应排除液压 系统的()等问题和故障,确保正常工作。	泄漏	失压	颤动	油缸爬行	油缸不同步
247	グ. 1分 早田	超高层钢结构工程安全要点中,须对当天作业内容、部位、顺序等进行交代,包括()。	作业面层数	塔吊位置	土建施工部位	当天天气情况	核心筒及外框施 工高度
248	多选题	超高层钢结构工程安全要点中,对当天作业的技术措施和安全措施进行交代,包括()。	防高空坠落措施	高处攀登	登高设施选用	当天登高高度	当天天气情况
249	多选题	超高层钢结构工程安全要点中,对当天作业()等进行交代。	内容	部位	顺序	工艺	技术
250	24. 7先 早III	超高层钢结构工程安全要点中,须对当天作业内容、部位、顺序等进行交代,包括()。	作业面层数	塔吊位置	土建施工部位	施工面积	核心筒及外框施 工高度
251		超高层钢结构工程安全要点中,须对当天作业()等进行交代,包括作业面层数、塔吊位置、土建施工部位和核心简及外框施工高度。	内容	部位	顺序	工艺	材料
252		超高层钢结构工程安全要点中,对当天作业的技术措施和安全措施进行交代,包括()等。	防高空坠落措施	高处攀登	登高设施选用	当天施工面积	当天天气情况
253		超高层钢结构工程安全要点中,对当天作业的()进行交代,包括防高空坠落措施、高处攀登和登高设施选用。	技术措施	安全措施	技术方案	安全方案	工艺流程
254	多选题	大跨度及厂房钢结构工程安全要点中,作业人员当天()须符合要求。	个人精神	个人情绪	身体状态	身体素质	工作状态
255	多选题	大跨度及厂房钢结构工程安全要点中,对当天作业内容、部位、顺序等进行交代,包括()等。	作业面平面区域 下方施工内容	汽车吊及履带吊 的位置	土建施工部位	本方施工区域的 距离及可能涉及 的影响	钢柱及框架桁架 的施工高度

256	多选题	大跨度及厂房钢结构工程安全要点中,对当天作业存在的()进行交代。	危险源	危险点	框架桁架的动火 点监控	土建施工路线对 吊车的影响	下方行人路线的 注意避让
257	多选题	大跨度及厂房钢结构工程安全要点中,对当天作业的技术措施和安全措施进行交代,包括()。	防高空坠落措施	防火星坠落	防火措施	防雷措施	防雨措施
258	多选题	大跨度及厂房钢结构工程安全要点中,对当天作业的技术措施和安全措施进行交代,包括()。	危险源	危险点	防高空坠落措施	防火星坠落	设备安全
259	多选题	大跨度及厂房钢结构工程安全要点中,对当天作业的()进行交代。	技术措施	安全措施	防高空坠落措施	防火星坠落	经济措施
260	多选题	大跨度及厂房钢结构工程安全要点中,作业人员当天()须符合要求。	个人精神	班组情绪	身体状态	身体素质	心情状态
261	多选题	大跨度及厂房钢结构工程安全要点中,对当天作业存在的()进行交代。	危大工程	危险点	框架桁架的动火 点监控	土建施工路线对 吊车的影响	下方行人路线的 注意避让
262	多选题	大跨度及厂房钢结构工程安全要点中,对当天作业存在的()进行交代。	危险源	危险性较大工程	框架桁架的动火 点监控	土建施工路线对 吊车的影响	下方行人路线的 注意避让
263	多选题	大跨度及厂房钢结构工程安全要点中,对当天作业的技术措施和安全措施进行交代,包括()。	危大工程	施工安全	机械安全	防高空坠落措施	防火星坠落
264	多选题	大跨度及厂房钢结构工程安全要点中,对当天作业的技术措施和安全措施进行交代,包括()。	防高空坠落措施	防火星坠落	防下方行人行走	防塔吊相碰	防钢柱倾斜
265	多选题	市政类钢结构工程安全要点中,对当天作业内容、部位、顺 序等进行交代,包括()。	作业面平面区域 的施工内容	本方施工区域临 边防护	汽车吊及履带吊 的位置及可能涉 及的影响	施工当天天气情 况	钢箱梁的施工高 度
266	多选题	市政类钢结构工程安全要点中,对当天作业存在的()进行交代。	危险源	危险点	钢箱梁的动火点 监控	吊车对周边环境 的影响	下方行人路线的 注意避让
267	多选题	市政类钢结构工程安全要点中,对当天作业的技术措施和安全措施进行交代,包括()等对周边环境的影响。	防高空坠落措施	防火星坠落	防光污染	防噪音污染	防水污染
268	多选题	市政类钢结构工程安全要点中,对当天作业的技术措施和安全措施进行交代,包括()。	防高空坠落措施	防光污染	防火星坠落	噪音污染等对周 边环境的影响等	高处作业
269	多选题	其他零星类钢结构工程安全要点中,对当天作业内容、部位 、顺序等进行交代,包括()。	特殊作业面平面 区域下方施工内 容	土建施工部位与 本方施工区域的 交叉影响	吊车位置	高空坠落措施	作业点动火监控
270	多选题	市政类钢结构工程安全要点中,对当天作业内容、部位、顺 序等进行交代,下列包括的内容说法正确的有()。	作业面的施工内 容	本方施工区域临 边防护及可能涉 及的影响	汽车吊及履带吊 的位置	施工当天天气情 况	钢箱梁的施工高 度
271	多选题	市政类钢结构工程安全要点中,对当天作业存在的危险源、 危险点进行交代,包括()。	工程特点	工程难点	钢箱梁的动火点 监控	吊车对周边环境 的影响	下方行人路线的 注意避让

272	多选题	其他零星类钢结构工程安全要点中,对当天作业内容、部位 、顺序等进行交代,包括()。	特殊作业面平面 区域下方施工内 容	土建施工部位与 本方施工区域的 交叉影响	防火星坠落	下方行人路线	吊车位置
273	多选题	钢结构安装登高作业,钢柱安装时应将()在地面上铺设,固定在构件上,减少高空作业,减小安全隐患。	管道	安全爬梯	安全绳	安全通道	电缆线
274	多选题	钢结构工程的安全生产技术要点中对下列()类型的工程,对当天作业的危险源、危险点进行交代。	超高层	大跨度及厂房	电梯井	幕墙	劲性结构
275	多选题	钢结构工程的安全生产技术要点中对下列()类型的工程,对当天作业的技术措施和安全措施进行交代。	超高层	大跨度及厂房	电梯井	幕墙	劲性结构
276		钢结构工程的安全生产技术要点中对下列()的工程,对当天作业的危险源、危险点、技术措施和安全措施进行交代。	超高层	大跨度及厂房	市政类	其他零星类	房建类
277	多选题	钢结构安装施工中,边长或直径为()cm的洞口应张设密目安全网防护并加护栏。	140	145	155	160	165
278	多选题	钢结构安装施工中,边长或直径为()cm的洞口应采用 刚性盖板固定防护。	20	25	30	40	45
279	多选题	钢结构安装施工中,边长或直径为()cm的洞口应架设钢管脚手架、满铺脚手板等。	40	50	60	150	160
280	多选题	吊装物吊离地面()-()mm时,应进行全面检查, 并应确认无误后再正式起吊。	150	200	300	350	400
281	多选题	钢结构安装施工,施工现场应有专业人员负责安装、维护、和管理()。	用电设备	上水管	下水管	电线路	雨污水管
282	多选题	钢结构安装施工中,消防安全措施有()。	钢结构施工前, 应有相应的消防 安全管理制度	现场施工作业用 火应经相关部门 批准	施工现场应设置 安全消防设施及 安全疏散设施, 并应定期进行防 火巡查	气体切割和高空 焊接作业时,应 清除作业区危险 易燃物,并应采 取防火措施	现场油漆涂装和 防火涂料施工 时,应按产品说 明书的要求进行 产品存放和防火 保护
283	多选题	钢结构安装施工, () 作业时, 应清除作业区危险品易燃物, 并应采取防火措施。	机械切割	气体切割	高空焊接	高空铆接	高空拼装
284	多选题	吊装工作区应有明显标志,并()。	设专人警戒	非吊装现场作业 人员严禁入内	起重机工作时起 重臂下严禁站人	避免人员在吊车 起重臂回转半径 内停留	设专人指挥

285	多选题	钢结构安装工程吊装时,高空作业人员应站在()上作业,吊装钢梁时在其上弦加设安全防护支架,并在人工作上方拉安全钢丝绳,以便施工人员在梁上弦上能安全操作,严禁在未加固定的构件上行走。	操作平台	吊篮	梯子	楼面	地面
286	多选题	钢结构安装工程施工时,一旦发现屋面板留有油性物质,立即抹去以防滑倒或翻落,处在板边时,工人应时时注意防止危险情况,使用()。	安全告示	安全带	安全网	栏杆	扶手
287	多选题	钢结构安装工程施工,以下属于防止高空坠物伤人的措施有()。	高空作业人员所 携带各种工具、 螺栓等应在专用 工具袋中放好	吊装时可以在构件上堆放或是悬挂零星物件,零星物品应用专用 袋子上、下传递	吊装高空对接构 件时需绑好溜 绳,控制其方向	起吊构件时,速度不能太快,不能在高空停留大人,严禁猛升、降,以防构件脱落	吊开时应平稳, 避免振动或摆 动,在构件就拉 或固定前,不得 解开吊装索具, 以防构件坠落伤 人
288	多选题	钢结构安装工程施工,对于夹层吊装时的(),施工人 员应站在稳固可靠的梯子之上。	松钩	卸索	拼接	焊接	切割
289	多选题	钢结构安装工程施工,以下属于起重设备作业要求的措施有 ()。	遇6级以上强风天 气,必须停止塔 式起重机的吊装 作业	起重机停止作业 时,应刹住回转 及行走机构	吊装过程中因设 备出现故障中断 作业时,不得使 构件长时间处于 悬空状态	起重设备不允许在斜坡道上工作	不允许起重机两 边高低差相差太 多
290	多选题	钢结构安装工程施工时,现场用电要有专门人员负责()严禁非电工人员随意拆改。	安装	管理	维护	看守	举报
291	多选题	钢结构安装工程施工时,对于现场手持电动工具,必须有漏电保护器,其操作者必须()。	戴防水手套	戴绝缘手套	穿防滑鞋	穿绝缘鞋	穿防水鞋
292	多选题	钢结构安装工程施工时,防止触电事故,以下说法正确的有()。	现场用电要有专 门人员负责安装 、维护、管理	严禁非电工人员 随意拆装	要经常检查各种 电线,有问题及 时处理	施工用的电动机 和设备必须接地	现场施工用电时 须有专人旁站
293	多选题	钢结构安装工程施工时,以下()措施属于防止触电事故。	构件吊装时,应 防止碰撞,临时 拉线以防触电	经常检查各种电 线,有问题及时 处理	现场各种电线插 头、开关均设在 开关箱内,停电 后必须拉下电闸	不要站在潮湿的 地方使用电动工 具或设备	对于现场用手持 电动工具,必须 有漏电保护器

294	多选题	钢结构安装工程施工时,以下属于现场防火防爆措施要求的 是()。	现场备好消防器 材、工具,并有 专门消防保卫人 员	现场有乙炔、氧 气瓶搬运要有防 震措施	施工时还应注意 防火,乙炔、氧 气按规定摆放, 保证安全距离	现场易燃物品不 得随意堆放、抛 弃,应集中堆放 于安全位置	绝对禁止向地上 抛掷,猛摔,同 时避免在阳光下 爆晒,并与火源 保持10米以上距 离
295		外墙悬空作业时应符合的规定有()。	门窗作业时,应 有防坠落措施	操作人员在无安 全防护措施情况 下,不得站立在 樘子、阳台栏板 上作业	高处作业时不得 使用座板式单人 吊具	使用吊篮作业 时,可不佩戴安 全带	可自行制作吊篮 进行作业
296	多选题	高处作业的操作平台可分为()。	自升式操作平台	移动式操作平台	落地式操作平台	悬挑式操作平台	水平式操作平台
297	多选题	高处作业的落地式操作平台应按国家现行脚手架标准规定, 计算()等。	受弯构件强度	连接扣件抗滑承 载力	立杆稳定性	连墙杆件强度与 稳定性及连接强 度	立杆地基承载力
298	多选题	高处作业的悬挑式操作平台的()应设置在主体结构 上,且应可靠连接。	搁置点	拉结点	支撑点	锚固点	受力点
299	多选题	高处作业的悬挑式操作平台的设置应符合的规定有()。	悬挑式操作平台 的结构应稳定可 靠	悬挑式操作平台 的搁置点、拉结 点、支撑点应设 置在主体结构 上,且应可靠连 接	悬挑式操作平台 搭设简单、可 靠,可根据工程 施工需要进行快 速设置	未经专项设计的 临时设施上,不 得设置悬挑式操 作平台	悬挑式操作平台 的承载力应符合 使用要求
300	多选题	当建(构)筑物高度大于24m,并采用木质板搭设安全防护棚时,应()。	搭设单层安全防 护棚	搭设双层安全防 护棚	两层防护的间距 不应小于700mm	两层防护的间距 不应小于500mm	安全防护棚的高 度不应小于4m
301	判断题	建筑施工作业中通常所称的"三违行为"是指违章指挥、违规作业和违反安全操作规程。避免"三违行为"可以从根本上减少施工机械安全事故。	正确	错误			
302	判断题	施工机械主要用于施工现场,一般属于施工单位的非固定资产,可以自购也可向专业租赁公司租赁。	正确	错误			
303	判断题	《特种设备安全法》所称的特种设备包括其所用的材料、附 属的安全附件、安全保护装置和与安全保护装置相关的设施 。	正确	错误			

304	判断题	施工升降机由轿厢、驱动机构、标准节、附墙、底盘、围栏、电气系统等几部分组成,是建筑中经常使用的载人载货施工机械。	正确	错误		
305	判断题	流动式起重机适用于单件重量大的大、中型设备、构件的吊装,作业周期短。	正确	错误		
306	判断题	流动式起重机适用于单件重量大的大、中型设备、构件的吊装,作业周期长。	正确	错误		
307	判断题	桥式起重机的桥架沿铺设在两侧高架上的轨道横向运行,可以充分利用桥架下面的空间吊运物料,不受地面设备的阻碍。	正确	错误	wi)	
308		升降作业平台是一种多功能升降机械设备,可分为固定式和 移动式、导轨式、曲臂式,剪叉式、链条式、装卸平台等, 通常被用于救援和装修。	正确	错误	MATERIAL	
309	判断题	流动式起重机是使用范围最广、数量最多的一种起重机械。	正确	错误		
310	判断题	根据安全事故发生的原理,影响施工机械安全管理的要素总体可以归纳为人的不安全行为、物的不安全状态和管理缺失。	正确	错误		
311	判断题	建筑施工企业采用新设备、新技术,或者转场到新的施工环境,还要进行持证上岗后的继续教育,使施工机械操作人员的知识和技能适应和满足不断发展安全生产、安全管理的需要。	正确	错误		
312	判断题	建筑施工机械操作流程具有顺序性、个性化的特点,顺序性 是指流程中各个节点的排序,前后相继,不可搅乱。	正确	错误		
313	判断题	建筑施工机械操作流程的个性化能保证施工机械的正确使 用,最大限度地发挥机械的功能,也能最大程度地保证操作 人员的人身安全。	正确	错误		
314	判断题	建筑施工机械操作流程的个性化是指每一种施工机械操作都有自己的特点,有自己的脾气,操作人员应该熟悉并顺应之。	正确	错误		
315	判断题	施工机械安全管理中所指物的不安全状态就是建筑机械设备的不安全状态。要消除其不安全状态,就要保证机械设备处于良好的工作状态。	正确	错误		
316	判断题	施工机械安全管理中,对于新进场的机械设备,要建立进场登记制度,对设备的完好性、安全性、合格性、合法性进行登记。	正确	错误		

317		安检到期的设备如还能正常使用,可以延长至下一周期再重 新检测。	正确	错误		
318	判断题	机械设备必须是合法的生产厂家生产,有出厂合格证,产品 外观完好无缺、不变形,安全保护装置齐全。凡不符合这四 项要求的,坚决拒绝进场。	正确	错误		
319	判断题	施工机械安全管理中,安装好的机械设备要取得法定检测部门的检测合格证后方可使用。	正确	错误		
320	判断题	根据《特种设备安全法》的规定,特种设备使用单位应当使用取得许可生产并经检验合格的特种设备。	正确	错误		
321	十	根据《特种设备安全法》的规定,特种设备使用单位应当建立特种设备安全检验档案。	正确	错误	walls.	
322	判断题	根据《特种设备安全法》的规定,特种设备使用单位应当对 其使用的特种设备进行季度维护保养和定期自行检查,并作 出记录。	正确	错误	1.01	
323	判断题	根据《特种设备安全法》的规定,特种设备使用单位应当对其使用的特种设备的安全附件、安全保护装置进行定期校验、检修,并作出记录。	正确	错误		
324	判断题	根据《特种设备安全法》的规定,特种设备使用单位应当按照安全技术规范的要求,在检验合格有效期届满前三个月向特种设备检验机构提出定期检验要求。	正确	错误		
325	判断题	根据《特种设备安全法》的规定,特种设备检验机构接到定期检验要求后,应当按照安全技术规范的要求及时进行运行性能检验。	正确	错误		
326	十	特种设备使用单位应当将定期检验标志置于特种设备安全技术档案中妥善保存。	正确	错误		
327	判断题	根据《特种设备安全法》的规定,特种设备作业人员应当对特种设备使用状况进行经常性检查,发现问题应当立即处理。	正确	错误		
328	判断题	根据《特种设备安全法》的规定,特种设备作业人员在作业过程中发现事故隐患或者其他不安全因素,应当立即向特种设备安全管理人员和单位有关负责人报告。	正确	错误		
329	判断题	根据《特种设备安全法》的规定,特种设备进行改造、修理,在改造和修理完后即可继续使用。	正确	错误		

	T		I	I		
330	判断题	达到设计使用年限,按照安全技术规范要求通过检验或者安全评估,完成使用登记证书变更,允许继续使用的,仍应按照原来的检验、检测和维护保养等措施,确保使用安全。	正确	错误		
331	判断题	根据《特种设备安全法》的规定,报废条件以外的特种设备,达到设计使用年限可以继续使用的,应当按照安全技术规范的要求通过检验或者安全评估,并办理使用登记证书变更,方可继续使用。	正确	错误		
332	判断题	根据《建筑起重机械安全监督管理规定》,建筑起重机械安装完毕后,施工单位应当组织出租、安装、使用、监理等有关单位进行验收,或者委托具有相应资质的检验检测机构进行验收。	正确	错误	心中心	
333	判断题	根据《建筑起重机械安全监督管理规定》,建筑起重机械经验收合格后方可投入使用,未经验收或者验收不合格的不得使用。	正确	错误		
334		根据《建筑起重机械安全监督管理规定》,建筑起重机械在验收前应当经具有相应资质的检验检测机构监督检验合格。	正确	错误		
335	判断题	根据《建筑起重机械安全监督管理规定》,检验检测机构和 检验检测人员对检验检测数据依法承担法律责任。	正确	错误		
336	判断题	建筑起重机械出现故障或者发生异常情况的,立即停止使 用,消除故障和事故隐患后,方可重新投入使用。	正确	错误		
337		根据《建筑起重机械安全监督管理规定》,经使用单位内部论证通过后,方可在建筑起重机械上安装非原制造厂制造的标准节和附着装置。	正确	错误		
338	判断题	根据《建筑起重机械安全监督管理规定》,建筑起重机械在 使用过程中需要顶升的,使用单位应当根据制定的专项施工 方案实施后,即可投入使用。	正确	错误		
339	判断题	根据《建筑起重机械安全监督管理规定》,建筑起重机械在使用过程中需要附着的,使用单位必须委托原安装单位按照专项施工方案实施,并按照规定组织验收。验收合格后方可投入使用。	正确	错误		
340		根据《建筑起重机械安全监督管理规定》的,施工总承包单 位应制定建筑起重机械安装、拆卸工程专项施工方案和生产 安全事故应急救援预案。	正确	错误		

341		根据《建筑起重机械安全监督管理规定》,建筑起重机械特种作业人员应当遵守建筑起重机械安全操作规程和安全管理制度,在作业中有权拒绝违章指挥和强令冒险作业,有权在发生危及人身安全的紧急情况时立即停止作业或者采取必要的应急措施后撤离危险区域。	正确	错误		
342	判断题	根据《建筑起重机械备案登记办法》的规定,建筑起重机械 自购建筑起重机械使用单位在建筑起重机械首次安装前,应 当向建设工程所在地县级以上地方人民政府建设主管部门办 理备案。	正确	错误		
343		根据《建筑起重机械备案登记办法》的规定,建筑起重机械 相关资料非原始版本的建筑起重机械,设备备案机关不予备 案,并通知产权单位。	正确	错误	MAN	
344		根据《建筑起重机械备案登记办法》的规定,施工总承包单位、监理单位应当在收到安装单位提交的齐全有效的建筑起重机械安装(拆卸)资料之日起5个工作日内审核完毕并签署意见。	正确	错误		
345		根据《建筑施工特种作业人员管理规定》所称建筑施工特种作业人员是指在房屋建筑和市政工程施工活动中,从事可能对本人、他人及周围设备设施的安全造成重大危害作业的人员。	正确、	错误		
346	判断题	根据《建筑施工特种作业人员管理规定》,建筑施工特种作业人员必须经国家应急管理部门考核合格,取得建筑施工特种作业人员操作资格证书,方可上岗从事相应作业。	正确	错误		
347	判断题	根据《建筑施工特种作业人员管理规定》,持有建筑施工特种作业资格证书的人员,可以直接从事相应的特种作业。	正确	错误		
348		建筑施工特种作业人员应当严格按照安全技术标准、规范和规程进行作业,正确佩戴和使用安全防护用品,并按规定对作业工具和设备进行维护保养。	正确	错误		
349	判断题	根据《建筑施工特种作业人员管理规定》,用人单位按规定 组织特种作业人员参加年度安全教育培训或者继续教育,培 训时间不少于32小时。	正确	错误		
350	判断题	根据《建筑施工特种作业人员管理规定》,用人单位应书面或口头告知特种作业人员违章操作的危害。	正确	错误		
351	判断题	根据《建筑施工特种作业人员管理规定》,用人单位应建立特种作业人员管理档案。	正确	错误		

352	判断题	根据《建筑施工特种作业人员管理规定》,建筑施工特种作业人员变动工作单位,其资格证书由原单位收回。	正确	错误		
353	判断题	根据《建筑施工特种作业人员管理规定》,建筑施工特种作业资格证书有效期为两年。有效期满需要延期的,建筑施工特种作业人员应当于期满前3个月内向原考核发证机关申请办理延期复核手续。	正确	错误		
354	判断题	根据《关于进一步加强建设工程起重机械监督管理的通知》的规定,建设工程起重施工作业纳入总包单位安全管理和监理单位监理范围。	正确	错误		
355		根据《关于进一步加强建设工程起重机械监督管理的通知》 的规定,从事起重机械施工作业,必须编制施工组织设计, 可以以机械装拆方案替代专项施工方案。	正确	错误	MAIN	
356		根据《关于进一步加强建设工程起重机械监督管理的通知》的规定,起重机械安装完毕使用之前,须组织验收并按规定测试力矩、重量限制器等安全装置。	正确	错误		
357	判断题	根据《关于进一步加强建设工程起重机械监督管理的通知》的规定,起重机械使用年限达到设计规定的应当销毁。	正确	错误		
358	判断题	根据《关于进一步加强本市建筑起重机械监督管理的通知》的规定,需备案的设备包括: 塔式起重机、施工升降机、流动式起重机、门式起重机、高处作业吊篮、物料提升机、附着升降脚手架。	正确	错误		
359	判断题	根据《关于进一步加强本市建筑起重机械监督管理的通知》的规定,建筑起重机械设备在进入施工现场安装前,以及准备拆卸前,应当由产权单位到工程监督部门办理安装、拆卸告知。	正确	错误		
360	判断题	根据《关于进一步加强本市建筑起重机械监督管理的通知》 的规定,建筑起重机械设备经安装单位安装完毕并自检合格 后,由监理单位进行检测申报。	正确	错误		
361	判断题	根据《关于进一步加强本市建筑起重机械监督管理的通知》 的规定,施工总包单位在收到市建设机械检测机构发放的检 测报告后,及时组织安装、使用、监理、产权等单位,对使 用情况、条件、人员及检测整改项目等进行使用验收。	正确	错误		
362	判断题	根据《关于加强本市建筑施工特种作业人员考核和持证上岗管理工作的通知》的规定,上海市城乡建设和交通委员会负责建筑业特种作业人员日常监管。	正确	错误		

363	判断题	根据《关于上海市建筑施工特种作业人员考核和持证上岗管理工作的实施意见》的规定,首次取得操作资格证书的特种作业人员,须经过6个月的实习操作后,方可正式独立上岗。	正确	错误		
364	判断题	根据《关于上海市建筑施工特种作业人员考核和持证上岗管理工作的实施意见》的规定,建筑施工特种作业人员因违章操作导致发生重大伤亡事故,或者拒绝参加强化培训,应当依法予以严肃处理。	正确	错误		
365	判断题	根据《关于上海市建筑施工特种作业人员考核和持证上岗管理工作的实施意见》的规定,被依法处以撤销操作资格证书的特种作业人员,3年内不得重新申领操作资格证书。	正确	错误	~ T	
366	判断题	根据《关于加强塔式起重机钢结构组合式基础平台安全管理 要求的通知》的规定,钢平台的焊缝应按照钢平台的静载荷 设计进行疲劳验算,明确焊缝质量等级。	正确	错误	467	
367	判断题	根据《关于加强塔式起重机钢结构组合式基础平台安全管理 要求的通知》的规定,钢平台型钢主梁应与格构式钢柱宜采 用焊接连接,满足抗压抗拔承载要求。	正确	错误		
368	判断题	根据《关于加强塔式起重机钢结构组合式基础平台安全管理要求的通知》的规定,钢平台型钢主梁应与格构式钢柱宜采用高强螺栓连接,满足抗压抗拔承载要求。	正确	错误		
369	判断题	根据《关于加强塔式起重机钢结构组合式基础平台安全管理要求的通知》的规定,当钢平台型钢主、次梁与格构柱间连接采用螺栓连接,或焊接与螺栓组合连接的形式时,应使用高强螺栓并明确预紧力大小以及测定方法。	正确	错误		
370	判断题	根据《关于加强塔式起重机钢结构组合式基础平台安全管理要求的通知》的规定,塔机基础与钢平台、钢平台上下层、钢平台与格构柱之间等重点部位的连接设计应采取设置加强板等措施,确保连接可靠。	正确	错误		
371	判断题	根据《关于加强塔式起重机钢结构组合式基础平台安全管理 要求的通知》的规定,格构柱、钢平台的制作宜在具有焊接 工艺装备的室内进行,施工现场实施成品安装。	正确	错误		
372	判断题	根据《关于加强塔式起重机钢结构组合式基础平台安全管理要求的通知》的规定,钢平台承受交变载荷的主要受力构件、受力部位的焊接,强度应高于母材,焊缝应焊透。	正确	错误		

373		根据《关于加强塔式起重机钢结构组合式基础平台安全管理 要求的通知》的规定,当构件采用螺栓连接时,宜采用气割成孔。	正确	错误		
374	判断题	根据《关于加强塔式起重机钢结构组合式基础平台安全管理 要求的通知》的规定,当构件采用螺栓连接时,可以采用钻 孔和气割成孔方式。	正确	错误		
375		根据《关于加强塔式起重机钢结构组合式基础平台安全管理 要求的通知》的规定,施工现场塔机使用组合式基础平台 的,应在施工前,按规定组织专家对专项方案进行论证。	正确	错误		
376		根据《关于加强塔式起重机钢结构组合式基础平台安全管理 要求的通知》的规定,总承包施工企业和监理单位应加强对 塔机钢结构组合式基础平台的验收、日常检查管理。	正确	错误	MAIN	
377	判断题	根据《关于加强塔式起重机钢结构组合式基础平台安全管理要求的通知》的规定,强化钢结构组合式基础平台使用中的日常检查。现场机械、施工管理人员,应每月不少于一次对连接焊缝、连接螺栓预紧情况进行检查且留有记录。	正确	错误		
378	判断题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》,建筑施工 机械推行租赁、安装、拆卸、维保一体化管理。	正确	错误		
379	判断题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》,建筑施工机械推行租赁、安装、拆卸、维保专业化管理。	正确	错误		
380	判断题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》,使用单位 与产权单位应签订租赁合同。	正确	错误		
381		根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》,建筑施工 机械安装实行分包的,总承包单位与安装单位应签订安装合 同。合同应附安全管理协议,明确各自安全生产管理职责。	正确	错误		
382	判断题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》,总承包单位、监理单位需对起重机械的产权登记信息实施核查。	正确	错误		
383		根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》,总承包单位、分包单位、安装单位、监理单位应对进场建筑施工机械 的安全装置、外观、产品铭牌、登记标识等实体进行检查。	正确	错误		
384	判断题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》,建筑施工机械的安装、拆卸,非标基础、非标附墙,群塔作业防碰撞等专项施工方案,应当由建筑施工机械安装单位组织编制。	正确	错误		

385	判断题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》,专项施工方案应当由总承包单位技术负责人及相关职能部门审核签字、加盖单位公章,并由总监理工程师审查签字、加盖执业印章后方可实施。	正确	错误		
386	判断题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》,分包单位编制专项施工方案的,专项施工方案应当由分包单位技术负责人审核通过后,报总承包单位按流程审核审批。	正确	错误		
387	判断题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》,建筑施工机械涉及超过一定规模的危险性较大的分部分项工程施工的,应当按规定组织专家论证。	正确	错误	m To	
388	判断题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》,监理单位 应当组织安装单位对建筑施工机械安装、拆卸作业条件进行 检查验收,并对作业验收实行监督管理。	正确	错误	MATERIAL	
389	判断题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》,安装单位 专项施工方案编制人或技术负责人应在起重机械安装、顶升、拆卸作业前,向作业人员进行专项施工方案、安全交底,双方签字确认。	正确	错误		
390	判断题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》,建筑施工机械安装作业过程中,总承包单位应巡视抽查安装单位管理人员到岗履职情况、特种作业人员持证上岗情况。	正确	错误		
391	判断题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》,建筑施工机械安装作业过程中,监理单位应对总承包单位和安装单位的到岗履职情况进行巡视抽查。	正确	错误		
392	判断题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》,建筑施工机械应当经过安装自检、使用验收、安全技术交底方可投入使用,起重机械在使用验收前还应进行检验检测。	正确	错误		
393	判断题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》,起重机械产权登记由产权单位实施,起重机械在本市首次出租或使用前应登记,注册在外省市的产权单位,需录入注册地产权登记证明。	正确	错误		
394	判断题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》,总承包单位收到建筑施工机械安装自检合格证明、起重机械检验检测报告后,应当组织安装单位、租赁单位进行验收。安质监站对验收程序及手续的合规性进行监督管理。	正确	错误		

395	判断题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》,安装单位 应当按照安全技术标准及安装使用说明书的有关要求,对所 安装的建筑施工机械进行包括调试和试运转等的安装自检, 并向总承包单位出具安装自检合格证明。	正确	错误		
396	判断巡	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》,建筑施工机械项升加节、升降移位,总承包单位应当组织安装单位进行验收,监理单位对验收程序及手续的合规性进行监督管理,经验收通过后方可使用。	正确	错误		
397	判断题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》,总承包单 位应当在台风前后、工程停工复工前对建筑施工机械组织专 项检查。	正确	错误	の母の	
398	判断题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》,对建筑施工机械检查发现存在生产安全事故隐患的,应当限期整改,情况严重的应当立即停止使用,隐患消除后方可重新投入使用。	正确	错误	601	
399		施工单位安装施工机械、机具和电气设备,违反强制性标准要求,可责令限期改正,并处以1万元以上2万元以下的行政处罚。	正确	错误		
400	判断题	《建筑起重机械安全监督管理规定》第十五条第一款规定:安装单位应当建立建筑起重机械安装、拆卸工程档案。	正确	错误		
401		《建筑起重机械安全监督管理规定》第十八条第(二)项规 定:使用单位应当,制定建筑起重机械生产安全事故风险防 范预案。	正确	错误		
402	判断题	《建筑起重机械安全监督管理规定》第十八条第(六)项规定:使用单位在建筑起重机械出现故障或者发生异常情况,应该立即停止使用,消除故障和事故隐患后,方可重新投入使用。	正确	错误		
403		《建筑起重机械安全监督管理规定》第二十条第三款规定: 禁止擅自在建筑起重机械上安装非原制造厂制造的标准节和 附着装置。	正确	错误		
404	判断题	《建筑起重机械安全监督管理规定》第二十二条第(二)项规定:监理单位应当履行下列安全职责:审核建筑起重机械安装单位、使用单位的资质证书、安全生产许可证和特种作业人员的特种作业操作资格证书。	正确	错误		

	1		I			I	1
405	判断题	限制荷载自控系统在升降过程中,相邻两个机位的荷载变化 值超过初始状态的30%时,应能使全部机位自动停机。	正确	错误			
406	判断题	当附着式防护平台停用超过3个月时,应提前采取加固措施。	正确	错误			
407	判断题	当附着式防护平台遇7级及以上风力后复工时,应进行检查,确认合格后方可使用。	正确	错误			
408	判断题	台	正确	错误			
409	判断题	超高层钢结构工程安全要点中,管理人员工作着装须符合要求。	正确	错误			
410	判断题	超高层钢结构工程安全要点中,作业人员当天个人精神及身体状态须符合要求。	正确	错误	WAIN.		
411	判断题	超高层钢结构工程安全要点中,作业人员个人情绪及心态须符合要求。	正确	错误	101		
412	判断题	超高层钢结构工程安全要点中,监理人员当天个人精神及身体状态须符合要求。	正确	错误			
413	判断题	超高层钢结构工程安全要点中,作业人员个人情绪须符合要求。	正确	错误			
414	判断题	超高层钢结构工程安全要点中,作业人员工作着装须符合要求。	正确	错误			
415	判断题	超高层钢结构工程安全要点中,作业人员工作着装可以随意 穿着。	正确	错误			
416	判断题	超高层钢结构工程安全要点中,对当天作业内容、部位、顺序等进行交代。	正确	错误			
417	判断题	超高层钢结构工程安全要点中,须对当天作业存在的危险源、危险点进行交代。	正确	错误			
418	判断题	大跨度及厂房钢结构工程安全要点中,作业人员当天个人精 神及身体状态须符合要求。	正确	错误			
419	判断题	大跨度及厂房钢结构工程安全要点中,作业人员工作着装须 符合要求。	正确	错误			
420	判断题	大跨度及厂房钢结构工程安全要点中,作业人员个人安全防 护用品须符合要求。	正确	错误			
421	判断题	品须付合要水。	正确	错误			
422	判断题	大跨度及厂房钢结构工程安全要点中,设计人员当天个人精 神及身体状态须符合要求。	正确	错误			

		大跨度及厂房钢结构工程安全要点中,对当天作业的技术措				
423	判断题	施和安全措施进行交代,包括防高空坠落措施、防火星坠落	正确	错误		
		等。	,			
424	判断题	大跨度及厂房钢结构工程安全要点中,对当天作业内容、顺 序等进行交代。	正确	错误		
		大跨度及厂房钢结构工程安全要点中,对当天作业的技术措				
425	判断题	施和安全措施进行交代,包括防高空坠落措施、防火星坠落	正确	错误		
		等。 大跨度及厂房钢结构工程安全要点中,对当天作业的施工措				
426	判断题	人	正确	错误	£7.20	
	,,,,,,	等。		TH 90	159	
427	判断题	大跨度及厂房钢结构工程安全要点中,施工管理人员工作着 装须符合要求。	正确	错误	10,	
100	AND NOT THE	市政类钢结构工程安全要点中,对当天作业的技术措施和安				
428	判断题	全措施进行交代。	正确	错误		
429	判断题	市政类钢结构工程安全要点中,对当天作业的施工方案和安全措施进行交代。	正确	错误		
430	判断题	市政类钢结构工程安全要点中,对当天作业的技术措施和安全方案进行交代。	正确	错误		
431	判断题	市政类钢结构工程安全要点中,作业人员个人安全防护用品	正确	错误		
		须符合要求。 施工人员觉得身体不适,但本人认为仍可以带病工作的情况				
432	判断题	下,可以准许他工作。	正确	错误		
433	判断题	钢结构安装施工过程中的安全目标是保证作业人员的人身安 全,保证施工机械和设备能够安全运行。	正确	错误		
434	判断题	钢结构安装施工过程中的安全目标是保证作业人员的财产安	正确	错误		
		全,保证施工机械和设备能够正常使用。 钢结构工程的安全生产目标是保证作业人员的财产安全,保				
435	判断题	证不发生火灾事故,以及涂装作业人员的人身安全。	正确	错误		
436	判断题	多层及高层钢结构施工应采用人货两用电梯登高,对电梯尚 未到达的楼层应搭合理的安全登高设施。	正确	错误		
437	判断题	钢柱吊装采取登高摘钩的方法时,尽量使用防坠器,对登高作业人员进行保护。	正确	错误		_
438	判断题	钢柱吊装采取登高摘钩的方法时,尽量使用安全带,对登高作业人员进行保护。	正确	错误		

439	判断题	钢柱吊装松钩时,施工人员宜通过安全绳梯登高,并应采用防坠器进行人身保护。	正确	错误		
440	判断题	钢结构施工应采用人货两用电梯登高,对电梯尚未到达的楼层应搭合理的安全登高设施。	正确	错误		
441	判断题	钢柱吊装采取登高挂钩的方法时,尽量使用安全带,对登高作业人员进行保护。	正确	错误		
442	判断题	钢结构安装工程中的安全爬梯的承载必须经过安全计算。	正确	错误		
443	判断题	钢结构安装工程中的安全爬梯的承载必须经过内力计算。	正确	错误		
444	判断题	钢结构安装工程中的安全爬梯的承载必须经过结构计算。	正确	错误		
445	判断题	钢结构安装施工中,边长或直径为20-40cm的洞口应采用刚性 盖板固定防护。	正确	错误	with the	
446	判断题	钢结构安装施工中,边长或直径为45cm的洞口应采用刚性盖板固定防护。	正确	错误		
447	判断题	钢结构安装施工中,边长或直径为40-150cm的洞口应架设钢管脚手架、满铺脚手板等。	正确	错误		
448	判断题	钢结构安装施工中,边长或直径为155cm的洞口应架设钢管脚手架、满铺脚手板等。	正确	错误		
449	判断题	钢结构安装施工中,边长或直径为150cm以上的洞口应张设密 目安全网防护并加护栏。	正确	错误		
450	判断题	钢结构安装施工中,边长或直径为140cm以上的洞口应张设密 目安全网防护并加护栏。	正确	错误		
451	判断题	钢结构安装施工中,边长10cm的洞口应采用刚性盖板固定防护。	正确	错误		
452	判断题	钢结构安装施工中,直径100cm的洞口不用架设钢管脚手架、 满铺脚手板等。	正确	错误		
453		钢结构安装施工中,边长为200cm的洞口应张设密目安全网防护并加护栏。	正确	错误		
454	判断题	钢结构安装施工中,建(构)筑物楼层钢梁吊装完毕后,应及时分区铺设安全网。	正确	错误		
455	判断题	钢结构安装施工中,建(构)筑物楼层钢梁吊装完毕后,可等需要了再分区铺设安全网。	正确	错误		
456	判断题	钢结构安装施工中,楼层周边钢梁吊装完成后,应在每层临 边设置防护栏。	正确	错误		
457	判断题	钢结构安装施工中,楼层周边钢梁吊装完成后,应在每层临 边设置安全网。	正确	错误		

458	判断题	起重吊装机械应安装限位装置,并应定期检查。	正确	错误		
459	判断题	起重吊装机械应安装限位装置,并不定期抽查。	正确	错误		
460	判断题	群塔作业应采取防止起重机相互碰撞措施。	正确	错误		
461	判断题	起重机应有良好的接地装置。	正确	错误		
462	判断题	起重吊装机械应安装限位装置,并根据需要进行检查。	正确	错误		
463	判断题	塔吊作业应采取防止起重机相互碰撞措施。	正确	错误		
464	判断题	吊装区域应设置安全警戒线,非作业人员可临时入内。	正确	错误		
465	判断题	吊装物吊离地面200-300mm时,应进行全面检查,并应确认无 误后再正式起吊。	正确	错误		
466	判断题	吊装物吊离地面500mm时,应进行全面检查,并应确认无误后再正式起吊。	正确	错误	WAID.	
467	判断题	吊装区域应设置安全警戒线,非作业人员严禁入内。	正确	错误		
468	判断题	钢结构安装施工,施工现场应有专业人员负责安装、维护和 管理用电设备和电线路。	正确	错误		
469	判断题	钢结构安装施工,施工现场应有专业技术人员负责安装、维护和管理用电设备和电线路。	正确	错误		
470	判断题	钢结构安装施工,施工现场应有专业人员负责安装、维护和 管理用电设备。	正确	错误		
471	判断题	钢结构安装施工,施工现场应有专业人员负责安装、维护和管理用电线路。	正确	错误		
472	判断题	钢结构安装施工,气体切割和高空焊接作业时,应清除作业 区危险品易燃物,并应采取防火措施。	正确	错误		
473	判断题	钢结构安装施工,静音切割和高空焊接作业时,应清除作业区危险品易燃物,并应采取防火措施。	正确	错误		
474	判断题	钢结构安装施工,现场油漆涂装和防火涂料施工时,应按产品说明书的要求进行产品存放和防火保护。	正确	错误		
475	判断题	钢结构安装施工,现场涂装和涂料施工时,应按产品说明书的要求进行产品存放和防火保护。	正确	错误		
476	判断题	钢结构安装工程施工时,高空操作必须配戴安全带,穿绝缘 软底鞋,并作好安全措施。	正确	错误		
477	判断题	钢结构安装工程施工时,高空操作必须配戴安全帽,穿防水皮鞋,并作好安全措施。	正确	错误		
478	判断题	钢结构安装工程施工时,高空现场作业人员应穿防滑鞋,并作好安全措施。	正确	错误		

479	判断题	钢结构安装工程施工时,高空现场作业人员应穿防水皮鞋,并作好安全措施。	正确	错误		
480	判断题	钢结构安装工程施工时,登高用梯子、吊装操作平台应牢 靠,吊车移动操作平台时上面严禁站人。	正确	错误		
481	判断题	钢结构安装工程施工时,登高用梯子、吊装操作平台应牢 靠,吊车移动操作平台时采取措施上面可以站人。	正确	错误		
482	判断题	钢结构安装工程施工时,在结构基础安装完毕檩条就位安装 后,须加固梁上弦安全支架。	正确	错误		
483	判断题	钢结构安装工程施工时,在结构基础安装完毕檩条就位安装后,需拆除梁上弦安全支架。	正确	错误	Chm Chm	
484	判断题	钢结构安装工程施工时,在结构基础安装完毕檩条就位安装后,需拆除梁上弦安全网。	正确	错误	MI	
485	判断题	钢结构安装工程施工时,在可以安全行走之前,屋面板连接在檩条上,可以在部分连接或未连接的屋面板上行走。	正确	错误		
486	判断题	钢结构安装工程施工时,单层屋面板可临时当作工作平台, 但人不得站在毫无承垂强度的保温棉上。	正确	错误		
487	判断题	钢结构安装工程施工时,人手脚须远离移动重物及起吊设备,吊物和吊具下不可站人。	正确	错误		
488	判断题	钢结构安装工程施工时,高空作业人员所携带各种工具、螺 栓等应在口袋中放好,在高空传递物品时,应挂好安全绳, 不得随便抛掷,以防伤人。	正确	错误		
489	判断题	钢结构工程施工时,高空作业人员所携带各种工具、螺栓等 应在工具箱中放好,在高空传递物品时,应挂好安全绳,不 得随便抛掷,以防伤人。	正确	错误		
490	判断题	钢结构安装工程施工时,构件绑扎必须牢固,起吊点应通过 构件的中心位置。	正确	错误		
491	判断题	钢结构安装工程施工起吊构件时,速度不能太快,不能在高空停留太久,严禁猛升、降,以防构件脱落。	正确	错误		
492	判断题	钢结构安装工程施工起吊构件时,速度不能太慢,不能在高空停留太久,严禁停留时间过长,以防构件脱落。	正确	错误		
493	判断题	钢结构安装工程施工起吊构件时,速度不能太快,不能在高空停留太久,严禁猛升、降、转,以防构件脱落。	正确	错误		
494	判断题	钢结构安装工程施工构件安装后,应检查各构件的连接和稳定情况,当连接确实安全可靠,方可松钩、卸索。	正确	错误		

495	判断题	钢结构安装工程施工时,吊装高空对接构件时需绑好溜绳,控制其方向。	正确	错误		
496	和 附 迴	网络粉字装工料罐工品头作业员 网络取水典的传漫共振	正确	错误		
497	判断题	钢结构安装工程施工,对于夹层吊装时的松钩、卸索,施工人员应站在稳固可靠的梯子之上。	正确	错误		
498	判断题	钢结构安装工程施工时,如遇5级(含)以上大风天气,应停止大模板的起重吊装作业。	正确	错误		
499		钢结构安装工程施工时,起重设备不允许在斜坡道上工作,不允许起重机两边高低差太大。	正确	错误	(in	
500		钢结构安装工程施工时,起重设备允许在斜坡道上工作,允许起重机两边高低差太大。	正确	错误	MITTAL	

